

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to p56Dok-2 (Ab-299), Rabbit ABI-35-1601

Artikelname	Polyclonal Antibody to p56Dok-2 (Ab-299), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1601
Hersteller Artikelnummer	35-1601
Alternativnummer	ABI-35-1601-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Peptide sequence around aa.297~301 (G-E-Y-A-V) derived from Human p56Dok-2.
Produktbeschreibung	DOK proteins are enzymatically inert adaptor or scaffolding proteins. They provide a docking platform for the assembly of multimolecular signaling complexes. DOK2 may modulate the cellular proliferation induced by IL-4, as well as IL-2 and IL-3. May ...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	9046
UniProt	O60496
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	p56Dok-2 (Ab-299)
Application Verdünnung	Predicted MW: 56kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200